

Kontroler OC400 Omada Hardware Controller

Indeks: **465869** Producent: **TP-LINK** Kod producenta: **OC400**



Cena: **3,516.11 zł**

Opis

Kontroler OC400 Omada Hardware Controller

Producent: TP-LINK

Właściwości

- Opis OC400 Kontroler sprzętowy Omada Scentralizowane zarządzanie dla maksymalnie 1000 Punktów dostępowych Omada, 200 Przełączników Omada i 100 Routerów Omada* 2 Sloty SFP+ 10GE, 4 Gigabitowe porty RJ45 i 2 Porty USB 3.0 Redundantne zasilacze zapewniają niezawodną pracę architektury sieciowej Bezpłatny dostęp z chmury poprzez aplikację Omada lub Interfejs Web Urządzenie zamontowane w lokacji umożliwia lokalne monitorowanie i zarządzanie urządzeniami Łatwy monitoring sieci dzięki wygodnemu w użyciu pulpitemu i podglądowi topologii sieci w czasie rzeczywistym Zarządzanie grupowe i wieloma lokacjami ułatwiające konserwację sieci
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja Dostęp do chmury Zarządzanie multi-site Aplikacja Omada Zarządzanie centralne: Do 1,000 Punktów dostępowych Omada, 200 Przełączników Omada i 100 Routerów Omada* Do 30,000 klientów Monitoring: Spersonalizowany Pulpit Statystyki (Wydajność/Statystyki przełącznika) Topologia sieci Mapa sieci Lista urządzeń Lista klientów Historia Dzienniki Funkcje panelu zarządzania: Zarządzanie wieloma najemcami (Rola/Lokacja/Uprawnienia urządzenia) Migracja (Migracja lokacji/Migracja kontrolera) Zarządzanie kontem Kopia zapasowa i przywracanie ustawień Automatyczna kopia zapasowa Spersonalizowany interfejs użytkownika Automatyczne wykrywanie urządzeń Grupowa konfiguracja Aktualizacja Online Harmonogram restartów Harmonogram PoE Harmonogram WLAN Grupowa aktualizacja oprogramowania DDNS SNMP SSH
- Protokoły uwierzytelniania i dostępu
- Bezpieczeństwo
- Funkcje specjalne
- Porty we/wy (sieciówka drobna) 2 x USB 3.0
- Porty we/wy (sieciówka drobna) 4 x 10/100/1000 Mbit/s
- Porty we/wy (sieciówka drobna) 2 x SFP+
- Porty we/wy (sieciówka drobna) 1 x Port konsoli (RJ-45)
- Pasuje do
- Wymagania środowiskowe Dopuszczalna temperatura pracy: 0~40 Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40~70 Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, bez kondensacji Dopuszczalna temperatura przechowywania: 5%~90%, bez kondensacji
- Zasilanie Zasilanie redundantne: 2 zintegrowane zasilacze 100-240 V ~ 50/60 Hz AC
- Akcesoria w zestawie OC400 Instrukcja szybkiej instalacji Kabel Ethernet Przewód zasilający Zestaw montażowy do szafy Rack
- Kolor (wyliczeniowy) Czarny
- Wymiary 440 × 180 × 44 mm
- Pozostałe parametry Wymagania systemowe: Microsoft Windows 11, 10, 8, 7, Vista, XP MAC OS NetWare UNIX Linux

Parametry

Stan

Nowy